




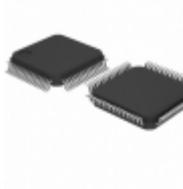
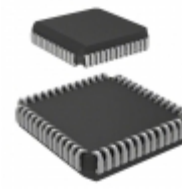


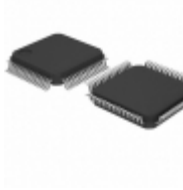

	<b>MC68711E20CFUE4</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MC68711E20CFUE4</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 20KB OTP 64QFP
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MC68711E20CFUE4.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 2500 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MC68711E20CFUE4</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC MCU 8BIT 20KB OTP 64QFP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	2500 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	64-QFP (14x14)
Geschwindigkeit	4MHz
Serie	HC11
RAM-Größe	768 x 8
Programmspeichertyp	OTP
Programmspeichergöße	20KB (20K x 8)
Peripherals	POR, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-QFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	38
EEPROM Größe	512 x 8
Datenwandler	A/D 8x8b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	HC11
Connectivity	SCI, SPI

MC68711E20CFUE4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC68711E20CFUE4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC68711E20CFUE4 NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MC68711E20CFUE4 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MC68711E20MFNE3</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 20KB OTP 52PLCC	 <b>MC68711E20CFNE3</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 20KB OTP 52PLCC	 <b>MC68711E20CFUE2</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 20KB OTP 64QFP	 <b>MC68711E20VFNE2</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 20KB OTP 52PLCC
 <b>MC6875AL</b> MOT MC6875AL MOT	 <b>MC68711E20MFNE2</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 20KB OTP 52PLCC	 <b>MC68711E20CFUE3</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 20KB OTP 64QFP	 <b>MC68711E20CFNE2</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 20KB OTP 52PLCC

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MC68711E20CFUE4 NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">MC68711E20CFUE4 Datenblatt</a>	<a href="#">MC68711E20CFUE4-Datenblätter</a>	<a href="#">MC68711E20CFUE4 PDF</a>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale MC68711E20CFUE4</a>
<a href="#">MC68711E20CFUE4 Electronic</a>	<a href="#">MC68711E20CFUE4-Komponenten</a>	<a href="#">MC68711E20CFUE4-Verteiler</a>	<a href="#">MC68711E20CFUE4-Bild</a>	<a href="#">MC68711E20CFUE4-Teil</a>
<a href="#">MC68711E20CFUE4 Preis</a>	<a href="#">MC68711E20CFUE4 Hersteller</a>	<a href="#">MC68711E20CFUE4 Bild</a>	<a href="#">MC68711E20CFUE4 Aktie</a>	<a href="#">MC68711E20CFUE4 Inventar</a>
<a href="#">MC68711E20CFUE4 Neu</a>	<a href="#">MC68711E20CFUE4 Original</a>	<a href="#">MC68711E20CFUE4 garantiert</a>	<a href="#">MC68711E20CFUE4 RFQ</a>	<a href="#">MC68711E20CFUE4 Online bestellen</a>

Contact us:[Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited